



Auguri alle mamme!

Aritmeticando... nel romantico mondo di *Duchessa*, *Minou*, *Matisse*, *Bizet* e *Romeo*

Per la festa della mamma, i fratellini Minou, Bizet e Matisse hanno deciso di acquistare un romanticissimo e colorato cuore composto da tanti boccioli di rosa.

Sono più che sicuri che mamma *Duchessa* lo apprezzerà moltissimo.

Leggi e osserva con molta attenzione la somma che ognuno di loro ha a disposizione:



Minou possiede Il doppio degli euro di Bizet, cioè.....



Matisse possiede la metà degli euro di Bizet, cioè.....



Bizet possiede un quarto della somma necessaria per l'acquisto, cioè.....



Il prezzo del cuscino/cuore di rose è di **136€**

Per arrivare alle risposte puoi anche eseguire una o più espressioni aritmetiche o usare il diagramma

Esegui le operazioni, poi completa sui puntini:

Rispondi:

1- **Complessivamente**, quale è la somma che possiedono i fratellini?
.....

2- Il prezzo del cuore di rose è **maggiore** o **minore** della loro somma?
.....

3- Completa dove è necessario:

Il prezzo è maggiore di

Il prezzo è minore di

I gattini potranno acquistare il dono per la festa della mamma senza l'aiuto di Romeo?.....



*Grazie, tesori miei, il vostro dono è meraviglioso!
Non c'è festa della mamma più bella di questa!*

Per continuare a festeggiare la mamma, Romeo ha portato tutti a pranzo presso un ristorante.

La sala da pranzo era molto spaziosa.

C'erano 29 tavoli.

Attorno **ad ogni tavolo** le sedie erano **in numero uguale** a quello dei componenti della famiglia Aristogatti.

Quante sono le sedie attorno ad ogni tavolo?

.....

Complessivamente, quanti sono i posti a sedere nella sala da pranzo?

.....

Per rispondere a questa domanda hai eseguito unain riga

La sala del pranzo è al completo.

In media, **ciascun** cliente ha richiesto **7 portate**.

In totale, quante portate sono state servite?

.....

Per rispondere a questa domanda hai eseguito unain riga

Duchessa ha scelto un menu da **35€**, **Romeo** uno da **27€**, mentre **ogni** fratellino ne ha scelto uno corrispondente a 1/5 di quello della mamma.

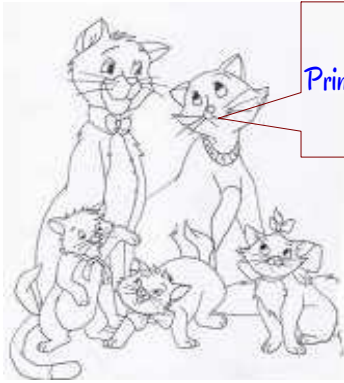
Presentandosi alla cassa con **100€** per pagare il conto,

Romeo, da vero gentiluomo, ha detto al cameriere- "Tenga, il resto è mancia" -

A quanto corrisponde la mancia lasciata al cameriere?

.....

Esegui le operazioni necessarie per rispondere:



Grazie, Romeo, il pranzo era squisito!
Prima di rientrare, però, voglio passare davanti a quella vetrina, se non ti spiace!



Uscendo dal ristorante in cui Romeo ha portato la famiglia in occasione della "festa della mamma", **Duchessa** viene attirata dal cartello di una vetrina su cui è scritto così:

"Sei **UNA MAMMA**?"

In omaggio, per te, l'oggetto più scontato
(se sei nata in Primavera)"

Duchessa è nata il giorno 19 del mese che precede luglio e segue maggio.

Potrà richiedere l'omaggio? sì no

Osserva attentamente ciò che è esposto nelle due vetrine.

Prima calcola lo **sconto** applicato agli oggetti della vetrina a sinistra.

Dopo calcola lo **sconto** praticato agli oggetti della vetrina a destra.

Per calcolare **la percentuale** si segue la stessa procedura usata per calcolare la frazione di un numero

Confronta i prezzi degli oggetti scontati in entrambe le vetrine e scoprirai quale di essi verrà dato in omaggio a **Duchessa: circondalo con un colore**
Esegui i calcoli sul quaderno o su un foglio "di brutta"



Sconto del **20%**



portachiavi
20€



Cavigliera semplice
29€



Porta-anelli
42€

Sconto del **40%**



Braccialetto
24€



Collare con sonaglio
26,80€



Cavigliera con ciondoli
22,60€